Electrolux

Bruksanvisning

Käyttöohje

Руководство по эксплуатации

Tvättmaskin Pyykinpesukone Стиральная машина Skalbimo mašina

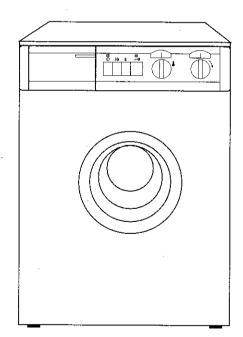
Velas mazgājamā mašīna Pesumasin

EW 914 S

Eksploatavimo instrukcija

Ekspluatācijas instrukcija

Kasutusjuhend



S SF CIR LIETUVIŲ K. LATVIEŠA V. EESTI

Gratulerar till din nya tvättmaskin

Tack för att du valde en Electrolux-produkt. Vi är övertygade om att du kommer att ha stor nytta och glädje av din nya tvättmaskin.

Innan du använder tvättmaskinen rekommenderar vi att du läser igenom hela bruksanvisningen. Den beskriver tvättmaskinen och visar hur den fungerar.

Maskinen är konstruerad och byggd enligt senaste rön för att ge bästa möjliga resultat med minsta möjliga förbrukning av vatten, energi och tvättmedel.

För att undvika de risker, som trots allt finns när du använder en elprodukt, som ansluts till vatten, är det viktigt att tvättmaskinen installeras på rätt sätt. Läs även igenom säkerhetsinformationen noga för att undvika felanvändning och onödiga olyckor.

Spara bruksanvisningen och se till att den finns tillgänglig då du använder maskinen.

SVENSK

Innehållsförteckning

Säkerhetsinformation	4		
FÖR ANVÄNDAREN	·	FÖR INSTALLATÖREN	
Beskrivning av tvättmaskinen Tvättmedelslådan	5 5	Tekniska data	. 1
Beskrivning av panelen • Programväljarvred	6	Installation Uppackning Tillbehör	10 10
TemperaturväljarvredKnappar	6 6	■ Transportsäkring	10
		■ Placering	10
Så här använder du tvättmaskine Lägg i tvätten Fyll på tvättmedel Tillsätt sköljmedel Tryck på önskad/e knapp/ar Välj önskad temperatur Välj önskat program Starta maskinen Avslutat tvättprogram Programöversikt Viktiga råd och tips för dig som tvättar Sortering av tvätt	7 7 7 7 7 7 7 8-9	 Nivåjustering Vattenanslutning: Avloppsanslutning: över vask golvbrunn vattenlås Elektrisk anslutning 	1' 1' 18 18 18
■ Temperaturer	10		
■ Hur mycket tvätt per omgång?	10		
■ Tvättmedel och tillsatser	10		
■ Tvättmärkning	11		
Skötsel och rengöring Rengöring av höljet Rengöring av tvättmedelslådan Rengöring av lådöppningen Självrensande avloppspump Rengöring av tilloppsslangens filter Rengöring av tvättmaskinen Avkalkning av tvättmaskinen Åtgärd vid frysrisk	12 12 12 12 12 13 13		
Om tvättmaskinen inte fungerar • Service och reservdelar • Konsumentköp EHL	14 15 15		

↑ Säkerhetsinformation

Läs noggrant igenom bruksanvisningens anvisningar, råd och varningstexter innan du installerar tvättmaskinen och börjar använda den. Då kommer tvättmaskinen att fungera som den skall och vara till mycket nytta. Alla som tvättar med maskinen måste förstå hur man använder den säkert. Spara bruksanvisningen och låt den följa med tvättmaskinen om du flyttar eller säljer den, så att den som använder tvättmaskinen kan läsa funktionsbeskrivningarna och säkerhetsinstruktionerna.

Vid installation och service

- Tvättmaskinen är endast avsedd att användas för normal hushållstvätt som görs enligt anvisningarna i denna bruksanvisning. Används den för andra ändamål finns risk för person- och egendomsskada.
- Alla installationsarbeten på och ingrepp i produkten och elanslutningen skall utföras av behörig fackman. Ger du dig på produkten utan behörighet kan du försämra dess funktion och skada person- och egendom.
- Service och reparationer skall utföras av AB
 Elektroservice eller av ett serviceföretag som
 leverantören godkänt. Använd bara reservdelar
 som dessa säljer. Försök aldrig reparera maskinen
 själv.
- Se till att maskinen inte står på anslutningssladden och att inte av- och tilloppsslangarna har några veck, samt att underlaget är plant och stabilt.

Vid användning av tvättmaskinen

- Under tvätt kan glasluckan bli het. Låt därför inte barn vistas i närheten av maskinen under gång.
- Lägg aldrig tvättgods i trumman utan att först titta efter om den är tom.
- Överbelasta inte maskinen (se «Tvättkapacitet»).
- En bygelbehå bör inte tvättas i maskinen, då en bygel som lossnat kan förstöra tvätten och fastna i tvättrumman.

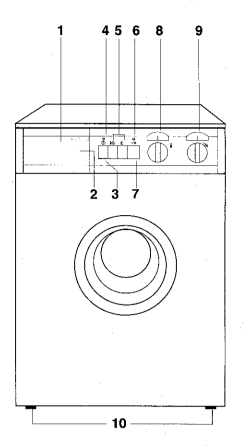
- Föremål som t ex mynt, nålar, spikar och skruvar kan allvarligt skada maskinen. Se till att alla fickor är tömda och att knappar och blixtlås är stängda innan du tvättar ett plägg.
- Små kläder såsom band, skärp och strumpor bör tvättas i en tvättpåse, eftersom de annars kan komma in mellan trumma och behållare.
- Följ alltid tillverkarens rekommendationer för tvätt- och sköljmedelsdosering. Överdosering kan skada maskinen och tvättgodset.
- Använd inte din tvättmaskin för kemtvätt. Undvik att bleka och färga i maskinen. Tvättgods som innehåller starka kemikalier bör först sköljas ur i vatten innan det läggs in i tvättmaskinen.
 Skador som uppstår på grund av punkterna ovan täcks inte av konsumentköplagen.
- När du tvättat färdigt, stäng vattenkranen och tryck in huvudströmbrytaren. Låt luckan stå lite öppen när maskinen inte används så att lucktätningen bibehåller sin smidighet.

Vid skrotning av tvättmaskinen

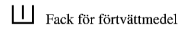
Hjälp till att undvika skador även när tvättmaskinen skall skrotas. Lossa den från vägguttaget, kapa kabeln vid utgången från tvättmaskinen. Kontakta eventuellt din kommun för information om var du kan lämna din tvättmaskin, eller kontakta AB Elektroservice (se under de gula sidorna i telefonkatalogen).

Beskrivning av tvättmaskinen

- 1 Tvättmedelslåda
- 2 Programkort
- 3 Start-/stoppknapp
- 4 Driftkontrollampa
- 5 Tillvalsknappar
- 6 Luckstängningslampa
- 7 Lucköppningsknapp
- 8 Temperaturväljare
- 9 Programväljare
- 10 Fötter för nivåjustering

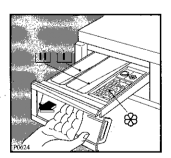


Tvättmedelslådan

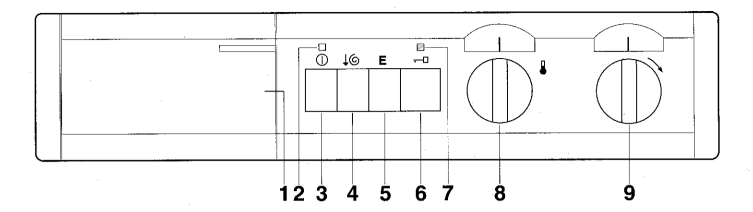


Fack för huvudtvättmedel

Fack för sköljmedel



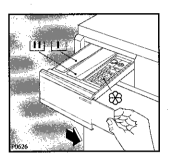
Beskrivning av maskinens panelfunktioner



1 Programkort

Dra ut tvättmedelslådan: du kan få tag i ett utdragbart programkort på insidan av handtaget.

Här ser du de viktigaste programmen som du kan välja mellan. Se vidare i programöversikten.



2 Driftkontrollampa

Denna lampa tänds när maskinen startar, och den släcks när start/stoppknappen åter trycks in.

3 Start/stopp (strömbrytare) ①

Tryck in knappen så startar programmet.
Driftkontrol/- och luckstängningslampan tänds.
Efter avslutat program skall knappen tryckas ut så att maskinen stängs av.

4 Reducering av centrifugeringshastighet ↓ 6

När knappen trycks in minskas centrifugeringshastigheten

- från 900 till 650 varv/min vid normaltvätt
- från 650 till 550 varv/min vid skontvätt (prog. "M").

5 Ekonomi E

När du trycker in denna knapp tillsammans med angivit tvättprogram och temperatur (se programöversikten) sker huvudtvätten vid max 60°C, 40°C alternativ 30°C. Vid ekonomitvätt använder du ett tvättmedel anpassat för lägre tvättemperatur. Tvättresultatet blir då lika bra som vid ett normalt 95°, 60° alternativ 40° program, men du spar energi.

6 Lucköppning -□

Tryck på denna knapp för att öppna luckan.

7 Luckstängningslampa

Lampan lyser under hela tvättprogrammet (luckan är låst) och efter avslutat program tar det ca 1-2 minuter innan lampan slocknat och luckan kan öppnas.

8 Temperaturväljare

Vrid vredet tills önskad tvättemperatur står under markeringen över fönstret.

I programöversikten finns förslag på lämpliga temperaturer för olika program. Vredet kan vridas både med- och moturs.

När vredet står vid X sker ingen uppvärmning.

9 Programväljare

Välj program efter vad du skall tvätta och hur smutsig det är.

Vrid vredet medurs tills önskat tvättprogram står under markeringen över fönstret.

Så här använder du tvättmaskinen

Innan du tvättar för första gången, kör du ett tvättprogram på 60°C utan förtvätt och utan plagg för att göra ren tvättrumman och invändiga delar. Fyll 1/2 dl tvättmedel i facket för huvudtvätt.

1. Lägg i tvätten

Öppna luckan genom att trycka på lucköppningsknappen. Lägg in plaggen ett i taget så ovikta som möjligt. Stäng luckan.

2. Fyll på tvättmedel

Dra ut tvättmedelslådan.

Fyll ett mått med den mängd tvättmedel som motsvarar tvättmängden och häll det i facket för huvudtvätten.

Om du förtvättar, skall en viss mängd tvättpulver också fyllas på i fack 🗓 .

3. Tillsätt sköljmedel

Häll sköljmedlet i facket med symbolen «₩», utan att maxnivån överskrids. Skjut in lådan.

4. Tryck på önskad tillvalsknapp

5. Välj önskad temperatur

Vrid temperaturväljaren till önskat läge.

6. Välj önskat program och starta maskinen

Kontrollera innan att:

- vattenkranen är öppen;
- avloppsslangen är korrekt ansluten;
- luckan är ordentligt stängd.

Vrid programväljaren medsols till önskat program. Tryck på start-/stoppknappen: drift- och luckstängningslamporna tänds och maskinen startar.

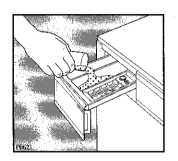
7. Avslutat tvättprogram

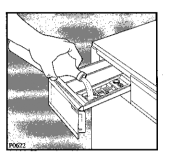
När inställt tvättprogram är avslutat stannar maskinen automatiskt.

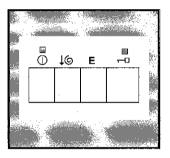
Ett skontvätt/-syntetprogram slutar med sista sköljvattnet i maskinen för att förhindra att tvätten blir skrynklig.

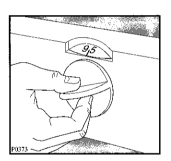
Välj program N för tömning och program M för kort centrifugering.

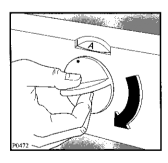
Luckan styrs av en säkring som gör att den först kan öppnas när luckstängningslampan slocknat (efter ca: 1-2 min.).

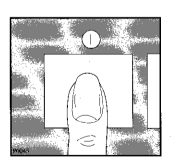












Tryck ut start-/stoppknappen, driftkontrollampan släcks.

Ta ut tvätten. Kontrollera att trumman är helt tom genom att vrida den runt med handen.

Låt luckan stå på glänt en stund, så att fukten försvinner.

Efter avslutat program är det tillrådligt att dra ur kontakten och stänga vattenkranen.

Programöversikt

NORMALTVÄTT - BOMULL

Max. mängd 3 kg

Program	Temp.	Typ av tvätt	Ett normalprogram omfattar (ej intryckt tillvalsknapp)	Val av knapp
A	60°-95°	Vittvätt med förtvätt (hårt smutsad)	Förtvätt 40°C Huvudtvätt 4 sköljningar Centrifugering 900 varv/min.	10
В	60°-95°	Vittvätt utan förtvätt (normalt smutsad)	Huvudtvätt 4 sköljningar Centrifugering 900 varv/min.	10
B+E	95°	Ekonomitvätt (jeans, vittvätt)	Huvudtvätt 4 sköljningar Centrifugering 900 varv/min.	10
C	40°-60°(*)	Kulörtvätt (normalt smutsad)	Huvudtvätt 4 sköljningar	10
	30°-40°	Kulörtvätt (lätt smutsad)	Centrifugering 900 varv/min.	
C+E	60° alt. 40°	Ekonomitvätt (kulörtvätt)	Huvudtvätt 4 sköljningar Centrifugering 900 varv/min.	10
D		4 sköljningar	4 sköljningar Centrifugering 900 varv/min.	10
F		Centrifugering	Centrifugering 900 varv/min.	10

(*) Kulörtvätt 60°C: referensprogram för energietikett enligt EEC-direktiv 92/75.

Tid- energi- och vattenförbrukning

Program Typ av tvätt	Tvättmängd	Uppgifter beräknade med inkommande vatten 15°C			
1 TOGIANI	am Typ av tvätt	(kg)	Tvättid (min)	Energi (kWh)	Vatten (liter)
В 95°С	Vittvätt	3	125	1,6	58
C 60°C	Kulörtvätt	3	120	1,05	55

Programöversikt

SKONTVÄTT - SYNTET

Max. mängd 1 kg, ylle 0,7 kg

Program	Temp (°C)	Typ av tvätt	Ett normalprogram omfattar (ej intryckt tillvalsknapp)	Val av knapp
G	40°-60°	Syntet- blandmaterial med förtvätt (hårt smutsad tvätt)	Förtvätt 40°C Huvudtvätt 3 sköljningar Sköljstopp (*)	52-000
40°-60°		Syntet- blandmaterial utan förtvätt (normalt smutsad)	Huvudtvätt 3 sköljningar	
н 30°-40°	Syntet- blandmaterial utan förtvätt (lätt smutsad)	Sköljstopp (*)		
H+E	60° alt. 40°	Ekonomitvätt (syntet- blandmaterial)	Huvudtvätt 3 sköljningar Sköljstopp (*)	
J	30°-40°	Fintvätt-ömtålig tvätt	Huvudtvätt (skongång) 3 sköljningar Sköljstopp (*)	
K	40°	"Maskintvättbar" ylle samt ull/blandmaterial	Huvudtvätt (extra skongång) 3 sköljningar Sköljstopp (*)	
L		3 sköljningar	3 sköljningar Sköljstopp (*)	
М		Kort centrifugering	Centrifugering 650 varv/min.	10
N		Tömning	•	

^(*) Sköljstopp innebär att sista sköljvattnet stannar kvar i maskinen för att minska risken för skrynkling av kläderna. För att avsluta programmet: Välj program M eller N.

Varning! Öppna inte luckan, även om lucköppningslampan slocknat, förrän du avslutat programmet. Vattnet i trumman rinner annars ut.

Viktiga råd och tips för dig som tvättar

Sortering av tvätt

- Låt inte tvätten ligga för länge, särskilt inte när den är fuktig. Fuktig tvätt möglar och luktar illa.
 Mögelfläckarna går inte att få bort.
- Kulörta plagg bör inte blandas med vita.
- Kulörta plagg och i synnerhet plagg, som inte är färgäkta skall tvättas separat första gången. De innehåller i regel överskottsfärg, som avges vid första tvätten.
- Linne kan tvättas som "bomull" eller "syntettvätt" men centrifugera bara en kort stund, annars bryts fibrerna.
- Strykfria material som polyester/bomull bör tvättas som "syntettvätt".
- Ömtåliga material som akryl och de flesta gardiner bör tvättas som "fintvätt".
- Ylleprogrammet är särskilt avsett för plagg av ren, ny ull med etiketten «Maskintvättbar». Andra ylletyper och -blandningar kan krympa eller filtas, om de tvättas i maskin. Ylle bör centrifugeras lätt efter tvätten.
- Besvärliga fläckar som gräs, rost, tjära, målarfärg, bläck osv, behandlas före tvätt.
 För att avlägsna målarfläckar kan lösningsmedel som t ex terpentin användas. I så fall får plagget inte tvättas, förrän det är helt torrt.

Tvättmaskinsproducenten ansvarar inte för skador som beror på användning av lösningsmedel eller brännbara ämnen.

Temperaturer

- Vi rekommenderar att du tvättar vit bomull på 60° i stället för 95°C.
- Använd tvättmaskinens ekonomiprogram (energiprogram) och ett modernt tvättmedel, så blir tvätten lika ren men du sparar energi.
- Tvätta aldrig linne i högre temperatur än 60°, för då blir tyget tufsigt.
- Tvättäkta kulörtvätt kräver i regel 60°C, men är plaggen inte så smutsiga, blir de rena på 40°C.
- Vita och kulörta syntetmaterial kan normalt tvättas på 60°C, men ofta räcker 40°C om plaggen inte är så smutsiga.
- Kulörta plagg med risk för färgfällning och ömtåliga material bör aldrig tvättas på högre temperatur än 40°C.

Hur mycket tvätt per omgång?

Eftersom det kan vara besvärligt att väga tvätten föreslår vi att du uppskattar vikten genom att se hur full trumman är:

Bomull och linne: Full trumma, men inte för tätt packat.

Ej ömtåliga syntetmaterial: Högst 2/3 trumma. Ömtåliga material, fintvätt och ylle: Högst halvfull trumma.

Innan tvätten läggs i maskinen skall:

- Alla revor och hål lagas.
- Lösa knappar sys i.
- Blixtlås stängas.
- Fickor tömmas och stängas. Spikar, häftstift, gem och dylika föremål kan orsaka stor skada på tvättmaskinen och tvätten.

 Sådana skador täcks inte av konsumentköplagen.

Tvättmedel och tillsatser

Tvättresultatet beror bl a på vilket tvättmedel och vilken dosering du använder. Det finns speciella tvättmedel för kulör- och fintvätt samt ylle.

Använd bara tvättmedel som är av god kvalitet och som är avsedda för tvättmaskin.

Följ alltid tvättmedelsfabrikantens anvisningar och dosera tvättmedel i förhållande till tvättmängden, hur smutsigt godset är samt vattnets hårdhetsgrad. Har du hårt vatten, se avsnittet «Avkalkning». Är du osäker på vattnets hårdhetsgrad kan du kontakta kommunen.

Underdosering av tvättmedel kan ge återsmutsning i form av gråa noppor, bruna avtryck av trumman och dålig lukt i maskinen. Överdosering av tvättmedel ökar belastningen på miljön. Även biologiskt nedbrytbara tvättmedel innehåller ämnen som i stora mängder kan skada den ekologiska balansen.

Kontrollera alltid plaggets tvättmärkning så att det tvättas på rätt temperatur. Plagget kan missfärgas om det tvättas på högre temperatur än vad som angivits.

Koncentrerat tvättpulver

Välj inte ett program med förtvätt.

Stoppa inte in tillverkarens doseringsmått i maskinen utan häll tvättmedlet i facket för huvudtvätt.

Denna tvättmaskin har en tvätteknik som innebär minsta möjliga vattenmängd för att få tvätten ren. Risken finns därför att tvättmedlet inte löses under huvudtvätten och rester av tvättmedlet kan finnas kvar på plaggen efter programmets slut.

Flytande tvättmedel

Ett lämpligt flytande tvättmedel kan användas till lågeller medeltemperaturprogram samt program utan förtvätt.

Häll flytande tvättmedel i facket []] i tvättmedelslådan omedelbart innan du startar programmet.

Flytande tillsatser

Eventuella tillsatser som t ex sköljmedel skall hällas i facket «

». Om du använder sköljmedel undviker du statisk elektricitet i plaggen, speciellt om tvätten torkas i en torktumlare.

Tvättmärkning

Ofta finner du att plaggen är försedda med tvättsymboler som anger hur de bör tvättas.

normaltvätt TVÄTT skontvätt	1 195°	tvätt i 60° tvä	40) (tvi	30° att i 30°	handtvätt	tvättas ej i vatten
BLEKNING	kan ble	ekas i kallt vatten			bleks ej	
STRYKNING	stryks vid högst 200°	stryks v högst 15		stryks vid högst 110°		stryks ej
KEMTVÄTT	kemtvätt i alla slags tvättvätskor	kemtvätt i ber alkohol, per R111 och	klorat,	emtvätt i bensin, ren alkohol och R113		kemtvättas ej
TORKNING	plantorkning	dropptorkning	hängtorkning	te	rkas i	torkas ej i torktumlare

Skötsel och rengöring

Rengöring av höljet

Tvättmaskinen rengörs utvändigt med **ett milt handdiskmedel.** Tvätta efter med rent vatten och torka av.

Viktigt: Sprithaltiga rengöringsmedel, thinner eller dylikt får inte användas.

Rengöring av tvättmedelslådan

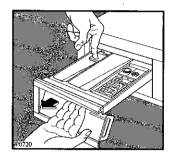
Efter en tid kommer tvättmedel och sköljmedel att orsaka avlagringar i lådan. Den bör därför göras ren med jämna mellanrum genom spolning med vatten.

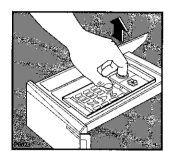
Om så behövs, kan lådan tas ut ur maskinen genom att den tapp, som sitter upptill till vänster, trycks ned.

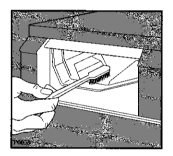
För att underlätta rengöringen kan den övre delen av facket till sköljmedlet tas av.



Tvättmedel kan också avlagras inuti lådöppningen. Rengöring här kan t ex ske med en gammal tandborste. När du är färdig med rengöringen sätts lådan tillbaka och du sköljer en gång utan tvätt.







Självrensande avloppspump

Denna tvättmaskin är försedd med en självrensande avloppspump.

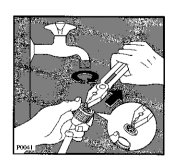
Därför finns ingen avloppssil.

Pumpen kräver inte speciellt underhåll.

Rengöring av tilloppsslangens filter

Om du märker, att det tar lång tid att fylla maskinen, bör du kontrollera att tilloppsslangens filter inte är igensatt.

Vattenkranen stängs och tilloppsslangen skruvas av från vattenkranen. Därefter dras filtret ut med hjälp av en tång och rensas med t ex en tandborste. Filtret sätts på plats igen, och tilloppsslangen skruvas fast på vattenkranen.



Rengöring av tvättmaskinen

Tvättar du ofta vid låga temperaturer och/eller tillsätter lite tvättmedel, bör du göra ren tvättmaskinen någon gång i månaden. Då förhindras mögelväxt och dålig lukt i maskinen.

Normaldosera med tvättmedel och kör ett tvättprogram *utan tvätt* vid så hög temperatur som möjligt (90°-95°C).

Avkalkning av tvättmaskinen

Om vattnets hårdhetsgrad är högre än 7°dH skall tvättmaskinen rengöras minst 4 gånger per år. Kalkavlagringar på t ex.värmelementet förkortar dess livslängd.

Dosera med ca. 1,5 dl citronsyra istället för tvättmedel och kör ett tvättprogram **utan tvätt** vid så hög temperatur som möjligt.

(Kontakta din kommun för att få veta vattnets hårdhetsgrad).

Åtgärd vid frysrisk

Skulle din maskin utsättas för frysrisk (under 0°C) måste följande åtgärder vidtas:

- Stäng vattenkranen och lossa tilloppsslangen från kranen.
- Välj ett tvättprogram och kör i några sekunder.
- Lägg ned avloppsslangen i golvbrunnen eller i en hink.
- Välj program «Tömning» och låt maskinen gå några sekunder för att tömma maskinen på vatten.

OBS! Glöm inte att ansluta tillopps- och avloppsslangen innan du på nytt tar din tvättmaskin i bruk.

Om tvättmaskinen inte fungerar

- TYP AV FEL	- MÖJLIG ORSAK
■ Maskinen startar inte:	 Är säkringarna hela? Sitter stickkontakten ordentligt i vägguttaget? Är luckan till maskinen riktigt stängd? Är tvättprogrammet riktigt inställt? Är vattenkranen öppen? Är start-/stoppknappen intryckt?
■ Maskinen fylls inte med vatten:	 Är vattenkranen öppen? Kommer det vatten ur kranen? Är vattentrycket tillräckligt? Är tilloppsslangen klämd eller bockad? Är tilloppsslangens filter igensatt? Är luckan riktigt stängd?
Tvättmaskinen fylls med vatten, men töms omedelbart:	 Är avloppsslangen riktigt placerad? Slangen måste ledas upp min. 60 cm innan den leds till ett avlopp.
■ Tvättmaskinen centrifugerar inte/töms inte:	 Ligger avloppsslangen riktigt, utan veck? Har du valt ett program med sköljstopp? Ojämn fördelning av tvättgods i trumman (obalans).
■ Tvättmaskinen vibrerar/oljud från maskinen:	 Är alla transportsäkringar borttagna? Står tvättmaskinen stabilt och plant? Finns det tillräckligt med utrymme mellan tvättmaskinen och ev. vägg eller skåp? För mycket tvättgods i trumman? Ojämn fördelning av tvättgods i trumman (obalans).
■ Vatten rinner ut på golvet:	 Är tvättmedlet riktigt doserat? (för mycket tvättmedel kan ge överskumning) Är tvättmedlet avsett för maskintvätt? Är tvättmedelsfacken rengjorda och utan stopp? Är avloppsslangen riktigt fäst? Är slangen tät? Finns det läckor i någon av kopplingarna eller vid kranen?
■ Luckan kan inte öppnas:	■ Är luckans säkerhetsbrytare i funktion?
■ Dålig lukt i tvättmaskinen:	 För låg tvättmedelsdosering. Då 40°C program ofta används och 60/95°C program sällan eller aldrig. Då tvättmaskinen inte används på länge Åtgärd: Tvätta en tom maskin med normal dosering av tvättmedel vid 95°C.

Service och reservdelar

Använd dig av vår kontrollista från avsnittet «Om tvättmaskinen inte fungerar» för att försäkra dig om att du inte kan avhjälpa felet på egen hand. Om du tillkallar hjälp för att åtgärda de problem som finns på listan, riskerar du att själv få stå för kostnaden. Detta gäller också om du har använt maskinen till annat ändamål än den är avsedd för.

Service och reservdelar till din tvättmaskin får du via din återförsäljare eller AB Elektroservice (se under «Hushållsmaskiner i telefonkatalogen, Gula sidorna). När du beställer service eller reservdelar bör du ha tvättmaskinens produktnummer och modellbeteckning till hands.

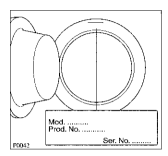
Informationen står på dataskylten.

Konsumentköp EHL

Vid försäljning till en konsument i Sverige gäller Konsumentköp EHL samt övriga EHL-bestämmelser, som du får av säljaren.

Kom ihåg att spara kvittot och EHL-försäkringsbevis.

Modell	••••••
Prod nr	••••
Serie nr	••••••
Inköpsdatum	



	Tekniska data	a	
Mått	Bredd	60 cm	
	Höjd	85 cm	
	Djup	32 cm	
Elanslutning	Spänning	220-230V/50Hz	
	Max. effektförbrukning	1750 W/10A	,
Vattentryck	Minimum	5 N/cm ²	
·	Maximum	80 N/cm ²	
Rekommenderad	Normaltvätt	- 3 kg	
maximal mängd	Syntettvätt	1 kg	
C	Ylle	0,7 kg	
Centrifugering	Max	900 v/min.	

($\boldsymbol{\xi}$ Denna apparat uppfyller kraven i EG-direktivet 89/336/EEG, 73/23/EEG.

Installation

Uppackning

Kontrollera att maskinen inte är skadad. Eventuella transportskador skall omedelbart anmälas till den som ansvarat för transporten. Skador, felaktigheter och ev. saknade delar skall omedelbart anmälas till säljaren.



Lämna förpackningsmaterialet på ett sådant sätt att små barn inte kan leka med det.

Transportsäkring

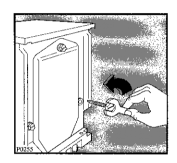
Tvättrumman är låst med säkringar för att inte skadas under transporten. Dessa säkringar måste tas bort innan maskinen kopplas in:

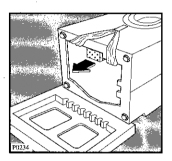
- 1. Lossa höger skruv på baksidan och ta ur den (använd skiftnyckel).
- 2. Lägg maskinen med baksidan nedåt och kontrollera att slangarna inte kläms.
- 3. Lägg lite polystyrenemballage mellan maskinen och golvet.
- 4. Avlägsna polystyrenblocket från motorn och lossa de två plastpåsarna genom att ta bort tejpen.
- Ta försiktigt ut den högra plastpåsen (1) med polystyrenblocket genom att föra den in mot mitten av maskinen. Dra därefter ut påsen.
- 6. Ta bort den vänstra plastpåsen (2) med polystyrenblocket på samma sätt genom att föra den in mot mitten av maskinen. Dra därefter ut påsen.
- 7. Ta bort polystyrenunderlaget, ställ maskinen upp och lossa de sista två skruvarna baktill.
- 8. Ta ut de tre plastbultarna och täpp till de tre hålen med de tre plastpluggarna, som sitter på maskinens baksida.

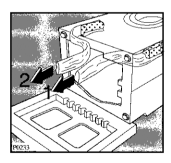
OBS! Spara transportsäkringarna om maskinen vid någon tidpunkt skall transporteras igen.

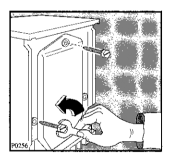
Tillbehör

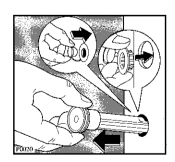
- Förminskningsnippel ³/₄"-¹/₂"
- Filter för montering mellan tilloppsslang och kran.











Placering

Maskinen får inte stöta mot väggar eller skåp.

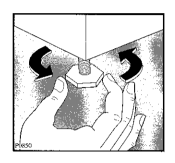
Om kran, avlopp och strömuttag inte är placerade i närheten av maskinen, bör VVS-/el-tekniker tillkallas för att flytta kran/avlopp/strömuttag.

Placeras tvättmaskinen i ett utrymme där frysrisk finns (under 0°C), se åtgärd under avsnitt «Skötsel och rengöring».

Nivåjustering

Maskinen måste stå plant på ett fast och stabilt underlag för att fungera bra. Justera fötterna så att maskinen står vågrätt.

Under centrifugering är vibrationer normalt och oundvikligt. Speciellt om maskinen ställts upp på ett fjädrande golv, vilket alltså är olämpligt.



Vattenanslutning

Tvättmaskinen levereras med en tilloppsslang som sitter monterad baktill på maskinen. Slangen kan vridas åt höger eller vänster för att underlätta installationen.

Lossa anslutningsmuttern och vrid åt önskat håll. Dra sedan åt muttern ordentligt för att förhindra läckage.

OBS! Även om du inte behöver vrida slangen skall du alltid kontrollera att muttern är åtdragen.

Vattenanslutningen kopplas till kallvatten. Arbetet bör utföras av en kunnig VVS- installatör. Maskinen skall anslutas via en avstängningskran. På marknaden finns olika typgodkända kranar och kransatser.

Vattentrycket skall vara 100-1000 kPa (1-10 kp/cm)

Viktigt: Glöm inte att passa in gummipackningen och förminskningsnippeln 3/4"-1/2" i låsringen (om den behövs). Tilloppsslangen får inte förlängas. Är den för kort - ersätt hela slangen med en längre högtrycksslang.

